## INTERNATIONAL SEARCH REPORT

International Application No T/EP2004/010555

		Fe1/E1/2004/010555		
IPC 7	H04L12/40 H04B5/00 G05B19	9/04 H04L25/02		
	to International Patent Classification (IPC) or to both national class	sification and IPC		
	SEARCHED			
IPC 7	ocumentation searched (classification system followed by classific H04L H04B G05B	• •		
	ition searched other than minimum documentation to the extent the			
EPO-In	lata base consulted during the International search (name of data	base and, where practical, search terms used)		
C. DOCUM	ENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT			
Category °	Citation of document, with indication, where appropriate, of the	relevant passages Relevant to claim No.		
A	WO 01/86899 A (SCHLEIFRING & API LOHR GEORG (DE)) 15 November 2001 (2001-11-15) page 4, line 9 - line 23 page 16, line 1 - line 22; figur			
A	DE 199 60 471 A (PHILIPS CORP IN PTY) 15 March 2001 (2001-03-15) column 4, line 67 - column 5, li claim 3	NTELLECTUAL 1-22		
A	DE 197 00 110 A (SCHLEIFRING & A GMBH) 30 July 1998 (1998-07-30) column 1, line 65 - column 2, li			
Furthe	er documents are listed in the continuation of box C.	X Patent family members are listed in annex.		
<ul> <li>Special categories of cited documents:</li> <li>"A" document defining the general state of the art which is not considered to be of particular relevance</li> <li>"E" earlier document but published on or after the international filling date</li> <li>"L" document which may throw doubts on priority claim(s) or which is cited to establish the publication date of another citation or other special reason (as specified)</li> <li>"O" document referring to an oral disclosure, use, exhibition or other means</li> </ul>		<ul> <li>"T" later document published after the International filing date or priority date and not in conflict with the application but cited to understand the principle or theory underlying the invention</li> <li>"X" document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered novel or cannot be considered to involve an inventive step when the document is taken alone</li> <li>"Y" document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered to involve an inventive step when the document is combined with one or more other such documents, such combination being obvious to a person skilled</li> </ul>		
*P* document published prior to the international filing date but later than the priority date claimed		in the art.  *&* document member of the same patent family		
Date of the ac	ctual completion of the international search	Date of mailing of the international search report		
12	January 2005	20/01/2005		
Name and ma	alling address of the ISA European Patent Office, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL – 2280 HV Rijswijk	Authorized officer		
	Tel. (+31-70) 340-2040. Tx. 31 651 epo ni, Fax: (+31-70) 340-3016	Schneider, G		

## INTERNATIONAL SEARCH REPORT

Information on patent family members

International Application No

	— т	<del></del>		101/212	0047 010355
Patent document cited in search report		Publication date		Patent family member(s)	Publication date
WO 0186899 .	Α	15-11-2001	DE AU WO DE EP JP US	10021671 A1 6891901 A 0186899 A1 10191885 D2 1282967 A1 2003533130 T 2003132812 A1	15-11-2001 20-11-2001 15-11-2001 17-04-2003 12-02-2003 05-11-2003 17-07-2003
DE 19960471	Α	15-03-2001	DE CN EP JP TW US	19960471 A1 1289186 A 1085674 A1 2001127806 A 477124 B 6577230 B1	15-03-2001 28-03-2001 21-03-2001 11-05-2001 21-02-2002 10-06-2003
DE 19700110	A	30-07-1998	DE AT AU BR CA WO DE EP EP JP RU	19700110 A1     241216 T     6609798 A     9806843 A     2276338 A1     9829919 A1     59808483 D1     1337001 A1     1012899 A1 2001507518 T     2192099 C2	30-07-1998 15-06-2003 31-07-1998 14-03-2000 09-07-1998 09-07-1998 26-06-2003 20-08-2003 28-06-2000 05-06-2001 27-10-2002

## INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT



		TOI/EFZU	04/010555
A. KLASS IPK 7	BIFIZIERUNG DES ANMELDUNGSGEGENSTANDES H04L12/40 H04B5/00 G05B19	/04 H04L25/02	
Nach der I	nternationalen Palentklassifikation (IPK) oder nach der nationalen k	Klassifikation und der IPK	
	ERCHIERTE GEBIETE		
IPK /	erter Mindestprüfstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssyn H04L H04B G05B		·
	erte aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen,		
EPO-In	er internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank ternal	(Name der Datenbank und evtl. verwendete	3 Suchbegriffe)
C. ALS WE	SENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN		
Kategorie*	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Anga	abe der in Betracht kommenden Teile	Betr. Anspruch Nr.
A	WO 01/86899 A (SCHLEIFRING & APP LOHR GEORG (DE)) 15. November 2001 (2001-11-15) Seite 4, Zeile 9 - Zeile 23 Seite 16, Zeile 1 - Zeile 22; Ab	bildung 15	1-22
Α	DE 199 60 471 A (PHILIPS CORP IN PTY) 15. März 2001 (2001-03-15) Spalte 4, Zeile 67 - Spalte 5, Z Anspruch 3		1-22
A	DE 197 00 110 A (SCHLEIFRING & A GMBH) 30. Juli 1998 (1998-07-30) Spalte 1, Zeile 65 - Spalte 2, Z		
entne		X Siehe Anhang Patentfamilie	
'A' Veröffent aber nic aber nic 'E' älteres D Anmetd' 'L' Veröffent scheine anderen soll oder ausgefü' O' Veröffent eine Ber P' Veröffent dem bes	tlichung, die sich auf eine mündliche Offenbarung, nutzung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen beziehl illichung, die vor dem internationalen Anmeldedatum, aber nach anspruchten Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist	werden, wenn die Veröffentlichung mit Veröffentlichungen dieser Kategorie in diese Verbindung für einen Fachmann '&' Veröffentlichung, die Mitglied derselben	worden ist und mit der rzum Verständnis des der oder der ihr zugrundeliegenden itung; die beanspruchte Erfindung chung nicht als neu oder auf chtel werden itung; die beanspruchte Erfindung eit beruhend betrachtet einer oder mehreren anderen Verbindung gebracht wird und naheliegend ist
	oschlusses der internationalen Recherche . Januar 2005	Absendedatum des internationalen Rec	herchenberichts
	stanschrift der Internationalen Recherchenbehörde Europäisches Patentamt, P.B. 5818 Patentlaan 2	Bevollmächtigter Bediensteter	
	NL - 2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo ni, Fax: (+31-70) 340-3016	Schneider, G	

## INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Angaben zu Veröffentli

Internationales Aktenzeichen
T/EP2004/010555

	191/112004/010555			
Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument	Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) Patentfami		Datum der Veröffentlichung
WO 0186899	A 15-11-2001	DE 100216 AU 68919 WO 01868 DE 101918 EP 12829 JP 20035331 US 20031328	01 A 99 A1 85 D2 67 A1 30 T	15-11-2001 20-11-2001 15-11-2001 17-04-2003 12-02-2003 05-11-2003 17-07-2003
DE 19960471	A 15-03-2001	DE 199604 CN 12891 EP 10856 JP 20011278 TW 4771 US 65772	86 A 74 A1 06 A 24 B	15-03-2001 28-03-2001 21-03-2001 11-05-2001 21-02-2002 10-06-2003
DE 19700110 /	A 30-07-1998	DE 197001 AT 2412 AU 660979 BR 98068 CA 227633 WO 982997 DE 5980848 EP 133700 EP 101289 JP 200150751 RU 219209	16 T 98 A 13 A 88 A1 .9 A1 83 D1 91 A1 8 T	30-07-1998 15-06-2003 31-07-1998 14-03-2000 09-07-1998 09-07-1998 26-06-2003 20-08-2003 28-06-2000 05-06-2001 27-10-2002